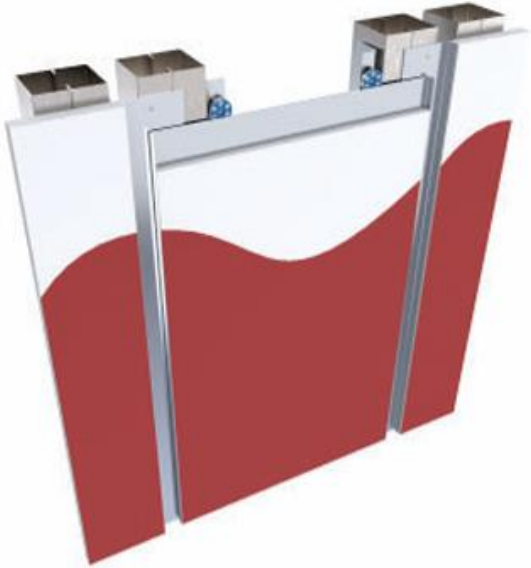


CUBREJUNTAS DE DILATACIÓN / SERIE 353

EMP-353



Sistema de cubrejunta con placa empotrada o instalada en superficie para muros y cielos, diseñada para condiciones de juntas pequeñas a extremadamente anchas, mientras mantiene un impacto mínimo en la línea de visión del ambiente interior.

Su diseño permite movimientos térmicos, con capacidad de cizallamiento lateral y sísmico. Recomendado para muros interiores y cielos, apto para dilataciones desde 6" (50mm) y modificable para juntas de hasta 24" (600mm).

Se compone de marcos de soporte y Placa de Aluminio fabricados con aleaciones, 6061-T6, 6063-T6, 6005A o 5052-H32 Y 100% Extruidos bajo las normas ASTM B221 y ASTM B209. Y cumple con la prueba de ciclo ASTM E1399.

El sistema de seguridad con imanes cerámicos de alta resistencia, permite movimientos térmicos y sísmicos, sin desengancharse de la muro o cielo. El panel de cubierta se desconecta durante eventos sísmicos fuertes; y los cables de "detención" de seguridad aseguran que el panel permanezca cerca de los muros, manteniendo rutas de salida despejadas.

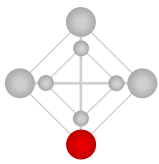
La línea de visión del sistema se puede modificar a la medida para que coincida con los anchos de la placa de cubierta del piso (a pedido).

El sistema está diseñado para evitar daños en los acabados de los muros circundantes.

Las alas de la cubierta y el marco se pueden anodizar o imprimir previamente para pintarlas en el lugar, prepintado opcional.

GUIA DE PRODUCTO



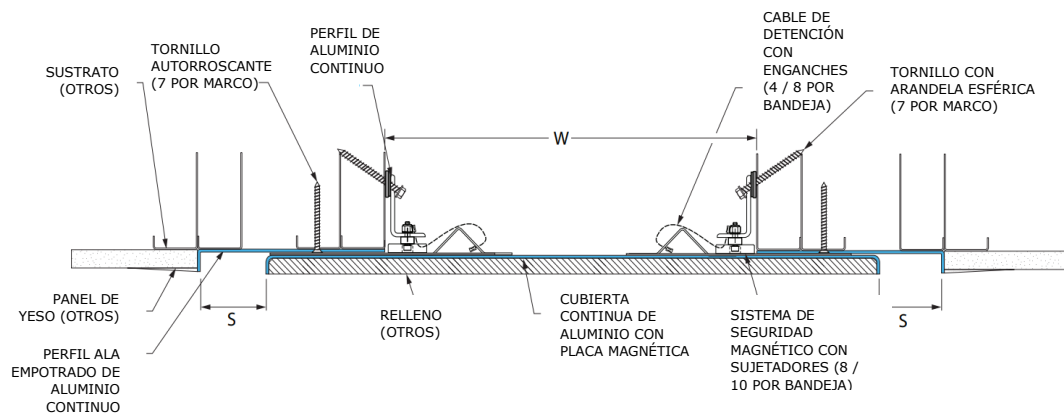


EMPTER

sistemas y productos para la construcción

Sistema de	Aplicación	W		H1		S		B		Movimiento +/-			
		Ancho de la Junta		Altura del Marco 1		Unión		Área de Bloqueo		Horizontal		Vertical	
		EE.UU	mm	EE.UU	mm	EE.UU	mm	EE.UU	mm	EE.UU	mm	EE.UU	mm
Muro a Muro (A07) Cielo a Cielo (A24)	Emp-353-A07/A24-150	6"	152	1/2"	13	1 1/4"	32	3 5/8"	91	2 3/4"	70	12"	305
	Emp-353-A07/A24-200	8"	203	1/2"	13	1 1/4"	32	4"	102	2 3/4"	70	16"	406
	Emp-353-A07/A24-250	10"	254	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	116	2 3/4"	70	20"	508
	Emp-353-A07/A24-300	12"	305	1/2"	13	1 1/4"	32	5 1/8"	130	2 3/4"	70	24"	610
	Emp-353-A07/A24-400	16"	405	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	116	2 3/4"	70	32"	813
	Emp-353-A07/A24-450	18"	457	1/2"	13	1 1/4"	32	5 7/8"	123	2 3/4"	70	36"	914
	Emp-353-A07/A24-500	20"	508	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	117	2 3/4"	70	40"	1016
Muro-esquina (A09) Cielo a Muro (A18)	Emp-353-A09/A18-150	6"	152	1/2"	13	1 1/4"	32	3 5/8"	91	2 3/4"	70	12"	305
	Emp-353-A09/A18-200	8"	203	1/2"	13	1 1/4"	32	4"	102	2 3/4"	70	16"	406
	Emp-353-A09/A18-250	10"	254	1/2"	13	1 1/4"	32	5"	127	2 3/4"	70	20"	508
	Emp-353-A09/A18-300	12"	305	1/2"	13	1 1/4"	32	5 1/8"	130	2 3/4"	70	24"	610
	Emp-353-A09/A18-400	16"	405	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	117	2 3/4"	70	32"	813
	Emp-353-A09/A18-450	18"	457	1/2"	13	1 1/4"	32	6"	152	2 3/4"	70	36"	914
	Emp-353-A09/A18-500	20"	508	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	117	2 3/4"	70	40"	1016
Emp-353-A09/A18-600	24"	610	1/2"	13	1 1/4"	32	4 5/8"	117	2 3/4"	70	48"	1219	

EMP-353-A07/A24



EMP-353-A09/A18

